

- Limnaea stagnalis var. turgida,
Menke. Petersburger Graben.
" palustris, Müller. Petersburger Graben und
Hartlager Holz.
var. turricula, Held. Petersburger Graben.
var. corvus, Gmel. Petersburger Graben.
var. fusca, C. Pfr. Hartlager Holz.
(Schluss folgt.)

L i t e r a t u r b e r i c h t.

Ancey, C. F., *Caractères conchyliologiques des groupes principaux proposés par les auteurs dans les genres Hyalina, Sagda, Zonites, Macrocyclis et Leucochroa.* — In: le Naturaliste p. 214.

Der Autor scheint die neuere Literatur nicht zu kennen und berücksichtigt die anatomischen Untersuchungen gar nicht. Ganz neu sind die Angaben, dass einige ächte Zonites links gewunden sind und dass alle Hyalinen einen weit offenen Nabel haben.

Stossich, Adolfo, *il Corso liburnico.* — In Bolletino Soc. Adriatica V. 2. 1880. p. 1—19.

Enthält in dem Bericht über eine Excursion nach dem liburnischen Karst zahlreiche Angaben über gesammelte Mollusken; eine Anzahl neuer Arten werden vorläufig genannt und sollen später beschrieben werden.

Stossich, Michele, *Prospetto della Fauna del mare Adriatico. II. Mollusca.* — In Bollet. Soc. Adriat. V. 2. 1880. p. 55.

Enthält die Aufzählung sämtlicher in der nördlichen Adria incl. Dalmatien beobachteten Mollusken. Der Autor hat einige Irrthümer Brusina's allzu religiös conservirt; so führt er *Voluta pumilio* auf, obschon dieselbe längst als junge *Cypraea* entlarvt ist, *Natica canrena*, welcher Name der westindischen Art zukommt, *Triton variegatum* — oder sollte *Tr. Seguenzae* wirklich in der Adria vorkommen und *nodiferum* fehlen? — die westindische *Trivia pediculus* neben *europaea* und *pulex* etc. Charakteristisch für die adriatische Fauna ist das Fehlen mancher sonst

im Mittelmeer verbreiteter Arten, wie *Triton corrugatus*, *cutaceus*, *parthenopeus*, *Ranella gigantea*, *Cassis suburron*, aller ächten *Pleurotoma*, der *Cypraea lurida* etc., die unmöglich übersehen sein können.

Martens, Eduard von, Conchologische Mittheilungen, als Fortsetzung der Novitates herausgegeben von . . . Cassel, bei Th. Fischer. Heft 1—2. Mit 6 Tafeln.

Wir begrüßen mit Freude den Anfang eines neuen Unternehmens, welches bestimmt ist, an die Stelle der eingegangenen *Novitates* zu treten, aber mehr in der Art und Weise der Philipp'schen Abbildungen und Beschreibungen etc. gehalten werden soll. Die beiden vorliegenden Hefte sind den Heliceen gewidmet und enthalten folgende Arten: Taf. I: *Nanina obliquata* Rve. fig. 1—3; *N. virens* Mart. fig. 4—9; — Taf. II: *Hel. Salvatoris* Pfr. fig. 1—3; *Hel. Macgregori* Cox fig. 4—6; *Hel. Alfredi* var. *trichroa* n. von Neu-Irland fig. 8—10; — Taf. III: *Hel. Schrencki* Midd. fig. 1—3; *Hel. Talischana* n. sp. fig. 4—7 von Lenkoran; *Hel. Circassica* Charp. fig. 8—10; *Hel. Arpatschajana* var. *Sewanica* n. aus Armenien fig. 11—14; *Hel. aristata* Kryn. fig. 15—17; *Hel. globula* Kryn. fig. 18—20; — Taf. IV: *Hel. rubens* Mart. fig. 1—6; *Hel. helvola* Friv. fig. 7—9; — *Hel. Semenowi* Mart. fig. 10—13; *Hel. rufispira* var. *albidorsalis* Mouss. n. fig. 18—20; *Hel. Nordenskioldi* Westerl. fig. 14—17. — Taf. V. fig. 1—3 *Hel. cucullus* v. Mart. von Malta; 4—7 *Hel. circumornata* Fér. (scheint mir zu *carseolana* zu gehören); 8—10 *Hel. gyrostoma* Fér. von Tripoli; 11—13 *Hel. Leachi* Fér. von ebenda. — Taf. VI. fig. 1. 2 *Buliminus labrellus* n. sp. aus der Dsungarei; fig. 3. 4. *Bul. oxianus* Mart; fig. 7—7 *Bul. Sogdianus* Mart.; fig. 8. 9 *Bul. secalinus* Mouss. n. sp. Kuldscha; fig. 10. 11. *Bul. intumescens* Mart.; fig. 12—14 *Bul. asiaticus* Mouss. n. sp. aus Kuldscha; fig. 15—18 *Bul. retrodens* Martens. — Wir empfehlen das sehr hübsch ausgestattete Unternehmen unseren Mitglidern bestens.

Riemenschneider, C., Beitrag zur Molluskenfauna des Harzes. In Zeitschr. f. ges. Naturwiss. vol. LIII. p. 431 ff.

Es werden 84 Arten aufgeführt, davon 6 nackte, 53 Land-, 19 Süßwasserschnecken und Muscheln. Von besonderem Interesse ist das Vorkommen von *Hyal. alliararia* Mill.

Bergh, Dr. R., Beiträge zur Kenntniss der japanischen Nudibranchien. I. — In Verh. zool. bot. Ges. 1880. p. 155 ff.

Als neu beschrieben werden *Rizzolia modesta*, *Melibe vexillifera*, *Scyllaea bicolor*, *Pleurophyllidia comta*, *Linguella fallax*, *Doriopsis nigra* var. *coerulea*, *Trevelyana inornata*, *Halgerda formosa* n. gen. et spec., sämmtlich aus Süd-japan.

Journal of Conchology, vol. II. No. 12. (Schluss).

p. 353. *Petterd, W. F.*, Critical Remarks on the Rev. J. E. Tenison Woods Census of Tasmanian Shells.

p. 355. *Petterd, W.*, Descriptions of three new *Helices* from Australia. — (*Hel. Fernshawensis*, *Dendenongensis* und *Otwayensis* aus Victoria).

p. 356. *Scharff, Robert*, Notes on a hybrid *Rumina decollata*.

p. 357. *Petterd, W. F.*, Note on *Hel. Weldii* Woods.

Martini-Chemnitz, Conchylien-Cabinet ed. II.

Lfg. 291. 292. *Fusus* von Kobelt.

Lfg. 293. *Paludomus*, von Dr. A. Brot. Neu *Palud. rapaeformis*, *madagascariensis*, *inflatus*.

Lfg. 294. *Maetra* von H. C. Weinkauff.

Kobelt, W., Illustriertes Conchylienbuch. Neunte Lieferung.

Enthält den Schluss der *Stylomatophoren*, die *Basomatophoren* und *Solenconchae*, sowie den Anfang der *Acephalen*.

Journal de Conchyliologie XXVIII. tome 3.

p. 205. *Vayssière, Albert*, Note sur les Coquilles des différents espèces de *Pleurobranches* du golfe de Marseille. (Nou. Pl. Monterosatoi p. 212 t. 7 fig. 5).

p. 216. *Oehlert, D.*, Position systématique des *Brachiopodes* d'après M. Dall.

p. 234. *Fischer, P.*, Monstruosité sénestre d'une *Telline*.

p. 235. *Folin, Marquis L. de*, un nouveau *Mollusque* trouvé dans les alluvions du Rhône (*Locardia apocrypha* n. gen. et spec.).

p. 238. *Fischer, P.*, sur la classification des *Mollusques*.

p. 240. *Bayle, E.*, Liste rectificative de quelques noms de genres et d'espèces.

Der Autor macht sich das Vergnügen, eine Anzahl Gattungsnamen zu verändern, weil sie schon bei *Insecten* vergeben sind. Auch *Tritonium* muss sich einen neuen Angriff gefallen lassen, Tr.

nodiferum kommt in die Gattung Buccinum Tournefort! (Warum nicht lieber die Gattung Buccinum von Virgil datiren?)

- p. 251. *Depontaillier, J.*, Note sur l'*Aplysia grandis* Philippi et l'*Aplysia deperdita* Phil.
p. 256 *Tournouër, R.*, Description d'un *Ostrea* fossile de la mollasse miocène de Forcalquier (O. Sellei).

Wimmer, August, Zur Conchylienfauna der Galopagos-Inseln.
In Sitzungsber. der k. Acad. d. Wissensch. Vol. 80.
Abth. 1. Dec. 1879.

Gestützt auf die von Dr. Habel 1868 gemachten Sammlungen werden 103 Arten aufgezählt, davon keine neu. Es sind zunächst eine Anzahl eigenthümlicher Arten (*Purpura columellaris*, *planospira*, *grandis*, *Latirus varicosus*, *Turbinella tuberculata* etc.), dann als Hauptmasse die typisch westamerikanischen Arten, zu denen sich einige Polynesier (*Coralliophila madreporarum*, *Columbella suffusa*, *Terebra strigata*, *Lucina fibula*) und Kosmopoliten (*Triton pileare*) mengen. Mit Westindien gemein ist *Volvaria rubella* C. B. Ad.

Malacozoologische Blätter, Neue Folge. Bd. II. Bog. 9—11.

- p. 115. *Bergh, Rud.*, die Gattung *Goniodoris* Forbes. Mit Tafel 4.
p. 138 *Clessin, S.*, Beitrag zur Molluskenfauna von Unterfranken.
p. 151. — — Beitrag zur Molluskenfauna des nördlichen Schwedens.
p. 155. — — Farblose *Hel. obvoluta*.
p. 158. — — *Planorbis dispar* Westerl.
p. 161. — — Studien über die Familie der Paludinen.

Heude, R. P. Conchyliologie fluviatile de la province de Nanking et de la Chine centrale. Fasc. VI. Pl. 41 bis 48. Paris, chez Savy.

Als neu beschrieben werden: *Anodonta bigibba*, *despecta*, *obtusa*, *navicella*, *orbicularis*, *limosa*, *livida*, *castanea*, *minuta*, *succinea*, *Cheniana. scaphydium*, *puerorum*, *indecora*.

Le Naturaliste No. 26.

- p. 206. *Ancey, C. F.*, Description d'une espèce nouvelle de Mollusque (*Sunetta Clessini*).
p. 206. *Granger, A.*, les Coquilles rares (suite).
p. 207. *Ancey, C. F.*, note sur les coquilles du genre *Oliva*.

de Betta, Edoardo, Intorno agli Studi per una Malacologia terrestre e fluviale dell' Italia. — In Atti R. Inst. Venezia Ser. V. t. 11.

Enthält eine sehr interessante Geschichte der Entwicklung der italienischen Lokalfaunistik.

Martini-Chemnitz, Conchylien-Cabinet.

Lfg. 290. *Helix*, von Dr. H. Dohrn. Die Abbildungen, in Farbendruck bei Werner & Winter in Frankfurt ausgeführt, stehen erheblich von den früheren ab und werden es die Abonnenten wohl kaum schmerzlich empfinden, dass nun statt 6 nur 5 Tafeln pro Lieferung gegeben werden.

Mittheilungen und Anfragen.

Eine nach Dr. Stein geordnete Sammlung Süßwasserschnecken der Umgegend Berlins, unter denen sich ein zur Form β *polita* gehöriges Exemplar *Acicula fusca* befindet. Preis 100 Mark.

Ferner eine bedeutende Meeres-Conchylien-Sammlung enthaltend 40 Arten *Cypraea*, 30 *Conus*, 10 *Strombus*, viele grosse *Cassis*, *Fusus probosciferus*, *Pterocera bryonia*, *Pinna*, *Cytherea Dione*, *Haliotis Iris et gigantea*, *Cerithium ebeninum et telescopium*, *Hippopus maculatus*, *Voluta scapha rupestris*, *Cardium pseudolima*, *Murex radix*, *Pecten ziczac*, *pleuronectes* etc. etc. Preis 250 Mark.

M. M. Shepman in Rhoon bei Rotterdam wünscht Monographien der zweischaligen Mollusken von Reeve, Sowerby u. s. w. zu kaufen und bittet um Preisangabe.

Gesellschafts-Angelegenheiten.

Neue Mitglieder.

Paa, Ludwig, in *Hall*, Tirol.

Wohnungsveränderung:

Hesse, P., wohnt jetzt *Cellerstrasse 3b* in *Hannover*.

Eingegangene Zahlungen.

Riemenschneider, N., 6. —; Andreis, J. 23. —; Sterki, Schleithem 21. —; Blum, Fft. 6. —; Thiësse, Ch. 20. 80.

Redigirt von Dr. W. Kobelt. — Druck von Knmpf & Reis in Frankfurt a. M.
Verlag von Moritz Diesterweg in Frankfurt a. M.